

Scheda tecnica

COLORE DI FONDO PER FACCIATE

Aggiornamento: 15.03.2013

Denominazione commerciale: COLORE DI FONDO PER FACCIATE

Tipo di prodotto:	Colore di fondo pigmentato e contenente solventi, con azione in profondità e additivo antimuffa
Campo di applicazione	Per esterni come colore di fondo pigmentato
Colore:	Bianco
Grado di brillantezza:	Opaco
Legante base:	Poliacetato di vinile in solventi organici
Pigmenti base:	Mescolanza biossido di titanio-carica
Peso specifico:	Circa 1,5 +/- 0,2
Proprietà:	Colore di fondo pigmentato con azione in profondità, superficie gradevole al tatto (parte di quarzo), ottima forza di adesione su calcestruzzo, intonaco e opere in muratura, ottima azione isolante. Azione attiva contro alghe e funghi. Baua: numero di registro N-32671
Tinta base adatta:	Tinta base universale fino a max. 5%
Tempo di essiccazione:	Circa 6 ore, può essere ricoperto dopo 24 ore a seconda del fondo e della temperatura
Diluizione:	Con indurente di fondo per facciate ZERO diluito fino a 1:1
Tipo di applicazione:	A pennello e a rullo
Temperatura di lavorazione:	Minimo + 5° C per aria e fondo
Consumo di colore:	150 - 200 ml/m ² a seconda della capacità di assorbimento del fondo
Stoccaggio:	In luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da sorgenti di accensione
Pulizia degli attrezzi:	Con nitrodiluizione subito dopo l'uso
Confezione:	10 l
Preparazione e finitura del supporto:	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
Preparazione del fondo:	Il fondo deve essere pulito, asciutto e compatto. Eliminare completamente le vecchie pitture non più aderenti con Farb Ex ZERO. <i>Fondo adatto:</i> Esterno: Intonaco di malta di calce (gruppo di malta PII + III), superfici di calcestruzzo a vista, opere in muratura a vista, superfici di calcestruzzo poroso e vecchie pitture idrosolubili. Interno: Intonaco di malta di calce (gruppo di malta PII + III), superfici di calcestruzzo a vista, arenaria calcarea per opere in muratura a vista, intonaci a gesso, superfici gessate e vecchie pitture idrosolubili.
Istruzioni di applicazione:	Applicare il colore circa 2:1 - 1:1 con l'indurente ZERO a seconda della capacità di assorbimento del fondo. Attenzione: Garantire una buona ventilazione nei locali chiusi. I vapori dei solventi sono infiammabili ed esplosivi, evitare luce e fuoco non schermati! Ventilazione insufficiente, basse temperature ed elevata umidità dell'aria ritardano l'indurimento.
Valori limite UE per il contenuto VOC:	Categoria: hLb-750 g/l (2010), questo prodotto contiene ≤ 750 g/l VOC
Nota:	In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE! Utilizzare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite e non è legalmente vincolante. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi.

ZERO-LACK GmbH & Co.KG • Bleichstraße 57-58 • 32545 Bad Oeynhausen
Tel. 0 57 31 / 98 87-0 • Fax 0 57 31 / 98 87-671 • info@zero-lack.de • www.zero-lack.de